



Для немедленной публикации: 03.11.2023

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

**ГУБЕРНАТОР ХОКУЛ И МЭР АДАМС ОБЪЯВЛЯЮТ О ЗАПУСКЕ ПРОГРАММЫ ПЕРЕХОДА НА ИНДУКЦИОННЫЕ ПЛИТЫ В РАМКАХ ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ СИСТЕМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ В ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ ШТАТОМ КВАРТИРАХ В ГОРОДЕ НЬЮ-ЙОРКЕ**

*Жилищное управление города Нью-Йорка, Управление энергетики штата Нью-Йорк и Управление штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики совместно анонсируют запрос предложений на поиск производителей для выпуска нового класса индукционных плит*

*Программа приведет к установке 10 тыс. современных индукционных плит в государственном жилье города Нью-Йорка*

*Начинается осуществление пилотной программы по установке опытных образцов индукционных плит в 100 квартирах Жилищного управления города Нью-Йорка*

Сегодня губернатор Кэти Хокул и мэр Эрик Адамс (Eric Adams) объявили, что штат Нью-Йорк совместно с городом Нью-Йорком запускает [Программу перехода на индукционные плиты \(Induction Stove Challenge\)](#), опубликовав запрос предложений от производителей бытовой техники на разработку и производство энергоэффективных индукционных плит. Это позволит осуществить замену газовых плит без дорогостоящей модернизации электроэнергетической инфраструктуры в зданиях, принадлежащих Жилищному управлению города Нью-Йорка (New York City Housing Authority, NYCHA). NYCHA, Управление энергетики штата Нью-Йорк (New York Power Authority, NYPA) и Управление штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) впервые [объявили](#) об инновационном конкурсе в июле. Результатом его должна стать установка 10 тыс. индукционных плит в квартирах NYCHA.

«Каждый житель Нью-Йорка заслуживает жить в безопасном, здоровом доме, — **сказала губернатор Хокул.** — Инновационное партнерство города и штата приведет к созданию нового класса индукционных плит, в конечном итоге обеспечивая обитателей принадлежащих NYCHA квартир передовыми бытовыми

приборами. Нью-Йорк продолжит вести страну к новым высотам, благодаря нашим обязательствам по обеспечению климатической справедливости и инновационным решениям в области чистой энергии».

**Мэр города Нью-Йорка Эрик Адамс:** «После десятилетий отсутствия федеральных инвестиций в государственное жилье (основы основ для столь многих работающих ньюйоркцев) настало время творчески подумать о том, каким NYSCHA станет в будущем. Но наша администрация всегда была и остается готовой к действиям. Программа перехода на индукционные плиты – это установка энергоэффективных и недорогих плит в более 100 квартир, находящихся в ведении NYSCHA, и мы изучим результаты этой важной инициативы для размышления над следующими шагами в этом направлении».

[Запрос на предложения \(Request for Proposal, RFP\)](#), выпущенный NYPA 3 ноября, приглашает производителей к публикации предложений с инновационными решениями по выпуску новых индукционных плит, устанавливаемых в старых зданиях, где применяются стандартные розетки на 120 В, 20 А. После того как будет осуществлен выбор одного или двух производителей, у них будет до 24 месяцев на разработку, выпуск опытных экземпляров и развертывание производства 100 единиц нового изделия для тестирования во время испытательной фазы программы. Устройства будут установлены в 100 квартирах, находящихся в ведении NYSCHA, причем новое оборудование для приготовления пищи будет предоставлено каждому участвующему в программе домохозяйству: целью является предоставление лучшего в своем классе оборудования для приготовления пищи, а также охрана здоровья и повышение уровня жизни жителей таких домов. От участвующих в программе производителей требуется работать с организациями по промышленному тестированию и стандартизации, такими как Underwriter Laboratories, для сертификации новых технологий до запуска пилотной фазы.

Если испытания выбранного изделия пройдут успешно, от NYSCHA поступит крупный заказ на закупку как минимум 10 тыс. устройств. Мероприятия призваны продемонстрировать домовладельцам перспективы доступного перехода на эффективные индукционные плиты, а производителям – потенциал более широкого жилищного рынка для продажи новых индукционных плит. Исходная закупка позволит полностью электрифицировать энергетические системы и заменить применение ископаемого топлива в десятках находящихся в ведении NYSCHA зданий.

Чтобы убедиться в том, что новые индукционные плиты смогут обслуживать потребности крупного общенационального рынка, NYSERDA привлекает другие штаты, муниципалитеты и поставщиков жилья в Северной Америке, чтобы вызвать интерес к результатам программы. Так программа позволит сформировать потенциальный спрос со стороны других пользователей, стремящихся использовать электричество на кухне, соотнося спецификации изделия, предлагаемые NYSCHA, с нуждами более широкого рынка. На участие в

инициативе уже подписались 12 учреждений, представляющих более 300 тыс. квартир.

Заявки в ответ на RFP будут рассматриваться до 9 января 2024 г.

**Президент и генеральный директор Управления энергетики штата Нью-Йорк Джастин Э. Дрисколл (Justin E. Driscoll):** «Результатом реализации инновационной программы перехода на индукционные плиты станет разработка электрических плит, которые смогут работать в зданиях, электрические системы которых в ином случае были бы бесполезны, устраняя препятствия, которые до сих пор мешали внедрению энергоэффективных приборов. Инновационные индукционные плиты, созданные в рамках такой программы, смогут улучшить качество жизни граждан, проживающих в домах NYSNA, и дадут им возможность наслаждаться самой передовой технологией, служа примером коллективного исполнения программ по дальнейшей декарбонизации зданий для всей остальной страны».

**Президент и генеральный директор Управления энергетических исследований и разработок штата Нью-Йорк Дорин М. Харрис (Doreen M. Harris):** «Наше Управление гордится совместной работой с Жилищным управлением города Нью-Йорка и Управлением энергетики штата по ускорению внедрения индукционных технологий приготовления пищи: доступного решения для снижения выбросов в зданиях и создания более здоровой жилой среды для всех ньюйоркцев. Эта программа, ставшая частью мероприятий штата по инвестированию в борьбу с изменениями климата и направленная на улучшение положения в неблагополучных населенных пунктах, поможет обеспечить энергоэффективными плитами последнего поколения тысячи обитателей принадлежащих NYSNA зданий по мере того, как Нью-Йорк переходит к инклюзивной экономике чистой энергии».

**Заместитель мэра города Нью-Йорка по жилью, экономическому развитию и кадрам Мария Торрес-Спрингер (Maria Torres-Springer):** «Совместные действия по оснащению домохозяйств NYSNA инновационными решениями сочетают достижение нескольких управленческих целей: обеспечение безопасным и доступным жильем, стимулирование творческого подхода в промышленности и инвестирование в более экологичное будущее. С учетом расширяющегося влияния изменений климата эта программа улучшит качество жизни обитателей находящихся в ведении NYSNA зданий и будет способствовать продвижению зеленых технологий».

**Генеральный директор Жилищного управления города Нью-Йорка Лиза Бова-Хайатт (Lisa Bova-Hiatt):** «Программа перехода на индукционные плиты – это захватывающее приключение для нашего Управления. Мы гордимся совместной работой с партнерами из учреждений штата и тем, что не только помогаем промышленности создавать эти прогрессивные, энергоэффективные системы приготовления пищи, отвечающие требованиям устаревающей

инфраструктуры наших жилых домов, но и демонстрируем другим регионам штата, всей стране и миру, что инновации такого рода возможны».

**Директор по управлению имуществом и капиталом Жилищного управления города Нью-Йорка Шаан Мавани (Shaan Mavani):** «Успехи, достигнутые программой перехода на индукционные плиты, впечатляют. Выпуск этого нового продукта на рынок не только поможет NYCHA приблизить достижение целей по усилению устойчивости и улучшить качество жизни граждан. Он станет образцом того, как устойчивость и другие инновации жилых систем продвигаются с помощью частно-государственного партнерства. Если мы сможем электрифицировать плиты с помощью розеток на 120 В с минимальной модернизацией электрики, электрификация и декарбонизация станут для наших жилых домов еще на шаг ближе».

**Сенатор штата Кевин Паркер (Kevin Parker):** «Программа перехода на индукционные плиты – отличная возможность стимулировать производителей к разработке доступного и недорогого продукта, который сможет обеспечить здоровье и качество жизни обитателей домов NYCHA. Эта инновационная программа свидетельствует о приверженности губернатора вопросам борьбы с изменениями климата, привлечению инвестиций и разработки решений по внедрению чистой энергии в сообщества экологической справедливости».

Программа перехода на индукционные плиты создана на основе другого успешного партнерства города и штата, программы [Экологически чистое тепло для всех \(Clean Heat for All\)](#), в которую управления NYCHA, NYPA и NYSERDA пригласили производителей для разработки нового продукта электрификации, который может лучше удовлетворять потребности существующих многоквартирных домов в отоплении и кондиционировании и ускорить переход зданий, находящихся в ведении NYCHA, на источники отопления, не использующие ископаемое топливо.

Программа перехода на индукционные плиты осуществляется в рамках инициативы NYCHA по устойчивому развитию. Запустив ее в 2021 году, Жилищное управление объявило об амбициозных задачах по борьбе с изменениями климата. Программа Управления, основанная на 10-месячном взаимодействии с жильцами зданий NYCHA, городскими учреждениями, общественными организациями и техническими экспертами, сосредоточена на применении целостного подхода к реконструкции зданий и удовлетворению потребностей сообщества.

**Ведущий в стране план штата Нью-Йорк по борьбе с изменением климата**  
Ведущая в стране климатическая повестка штата Нью-Йорк предусматривает упорядоченный и справедливый переход, который способствует созданию хорошо оплачиваемых рабочих мест, поддерживает развитие «зеленой» экономики во всех секторах и гарантирует, что не менее 35 % (цель — 40 %) выгод от инвестиций в чистую энергетику будут направляться в неблагополучные

сообщества. Руководствуясь одними из самых масштабных в стране инициатив в области климата и чистой энергии, Нью-Йорк находится на пути к достижению поставленной цели — к 2040 году добиться нулевого уровня выбросов в секторе электроэнергетики, включая получение 70 % электроэнергии из возобновляемых источников к 2030 году, а также обеспечить углеродную нейтральность в масштабах всей экономики. Краеугольным камнем этого перехода являются беспрецедентные инвестиции штата Нью-Йорк в развитие чистой энергетики: более 55 млрд долларов на финансирование 145 крупномасштабных проектов возобновляемой энергетики и передачи энергии во всем штате, 6,8 млрд долларов на сокращение углеродных выбросов зданий, 3,3 млрд долларов на развитие солнечной энергетики, более 1 млрд долларов на инициативы в области чистого транспорта и более 2 млрд долларов на выполнение обязательств NY Green Bank. Эти и другие инвестиции обеспечили сохранение более 165 тысяч рабочих мест в секторе чистой энергетики штата Нью-Йорк в 2021 году и рост сектора распределенной солнечной энергетики на 3000 % с 2011 года. Чтобы сократить выбросы парниковых газов и улучшить качество воздуха, штат Нью-Йорк также принял правила в отношении транспортных средств с нулевым уровнем выбросов, которые, в частности, включают требование, чтобы к 2035 году все новые легковые и малотоннажные грузовые автомобили, продаваемые в штате, имели нулевой уровень выбросов. Благодаря совместной работе по реализации климатической повестки штата Нью-Йорк в штате сейчас насчитывается почти 400 зарегистрированных и более 100 сертифицированных климат-ориентированных сообществ, почти 500 сообществ чистой энергии, а также работает крупнейшая в штате инициатива по мониторингу воздуха в 10 неблагополучных районах по всему штату, которая помогает бороться с загрязнением воздуха и изменением климата.

### **Об Управлении NYCHA**

Жилищное управление г. Нью-Йорка (New York City Housing Authority, NYCHA), крупнейшее государственное жилищное управление в Северной Америке, было создано в 1935 году для обеспечения достойного и доступного жилья для жителей Нью-Йорка с низким и средним уровнем дохода. Управление предоставляет жилище одному из семнадцати жителей Нью-Йорка, обеспечивая доступным жильем 528 105 граждан в рамках программ предоставления государственного жилья, Программы совместного обеспечения долгосрочной доступности (Permanent Affordability Commitment Together, PACT) и программ обеспечения жильем согласно Разделу 8. У Управления имеется 177 569 квартир в 2411 зданиях, расположенных в 335 стандартных жилых районах и микрорайонах, построенных в рамках PACT. Кроме того, Управление предоставляет гражданам доступ к критически важным программам и услугам внешних и внутренних партнеров, особое внимание уделяя экономическим возможностям, молодежи, людям пожилого возраста и социальному обеспечению. Благодаря жилищному фонду, охватывающему все пять районов, NYCHA представляет собой город в городе.

### **Об Управлении NYRA**

NYPA является крупнейшей в стране государственной энергетической компанией, осуществляющей эксплуатацию 16 электростанций и более чем 1400 миль (2253 км) линий электропередач. Более 80 % генерируемой NYPA энергии является чистой возобновляемой гидроэлектроэнергией. NYPA финансирует свою деятельность за счет продажи облигаций, а также из выручки, получаемой большей частью от продажи электроэнергии. Для получения дополнительной информации посетите веб-сайт [www.nypa.gov](http://www.nypa.gov) и подпишитесь на нас в [Twitter](#), [Facebook](#), [Instagram](#), [Tumblr](#) и [LinkedIn](#).

### **О корпорации NYSERDA**

Общественно-полезная корпорация NYSERDA предлагает объективную информацию и анализ, инновационные программы, техническую экспертизу и финансирование, направленные на помощь жителям штата Нью-Йорк в повышении энергоэффективности, экономии средств, использовании возобновляемой энергии и снижении использования ископаемых видов топлива. Профессионалы NYSEDRA работают в целях защиты окружающей среды и создания рабочих мест в сфере чистой энергетики. NYSEDRA с 1975 года развивает партнерские отношения в целях продвижения инновационных решений в сфере энергетики в штате Нью-Йорк. Чтобы больше узнать о программах NYSERDA и возможностях финансирования, посетите сайт [nyserda.ny.gov](http://nyserda.ny.gov) или следуйте за нами в [Twitter](#), [Facebook](#), [YouTube](#) или [Instagram](#).

###

Другие новости см. на веб-сайте [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[ОТМЕНИТЬ ПОДПИСКУ](#)